

LEPPEMÄRGID:

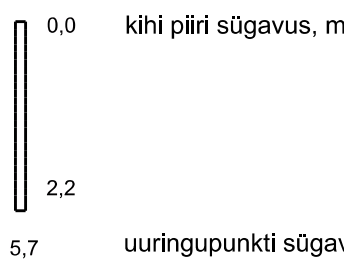
- Mäeeraldis piir
- Mäeeraldis teenindusmaa piir
- Künivarese 29201:002:0110
- Kälgneva mäeeraldis ja teenindusmaa piir
- Plokk 4 aT
- Keskmine põhjaveetase kõrgusel 61,36 abs m
- Kaevandamise järgselt säilib arvatavasti samane veetase

- Kasvukihit
- Mullasegune täide / pinnasepuistang
- Liiv peenosise sisaldusega kuni 5% (EL)
- Liiv peenosise sisaldusega >5% (TL)
- Kruus, mille LA kategooria on <35 (EK)
- Kruus, mille LA kategooria on >35% (TK)
- Tolmjas rohke peenosisega liiv / aleuriit
- Saviliiv
- Liivsavi
- Liivsavimoreen
- Kaevandamisel jäetav kaitsetervik ja selle nõlvus

Uuringupunkti info:

K11	0,7	uuringupunkti number	suudme kõrgus, abs m	kattekihi paksus, m
62,31	0,0	mäeeraldis lamani kõrgus, abs m	62,31	0,0
			kasuliku kihi paksus üla- ja allpool keskmist põhjaveetaset, m	

* - väljaspool mäeeraldis piire kasuliku kihi lamani



MÄRKUSED:
1. Kõrgused EH2000 süsteemis.

Markseideribüroo OÜ J.Viru Markseideribüroo Telt: 634 4552 E-post: info@vmb.ee Koostas: Priit Koppel Joonestas: Priit Koppel Kinnitas: Tõnis Kattel	Rapla maakond Kehtna vald HERTU II LIIVAKARJÄÄR		Gr lisa 2 Töö nr 24136
	GEOLOOGILISED LÄBILÕIKED I-I' - V-V'		Mõõtka: M hor 1:2000 M vert 1:100 Formaat A1
	Tellija: TARISTON AS Toompõldeste 35, 10149 Tallinn Harju maakond, Eest		Koostatud: 01.08.2024